



Ministero dell'Istruzione
ISTITUTO COMPRESIVO DI PONSO
Via Rosselle, 12 – 35040 PONSO
Tel. 0429-95095 C.F. 82006530289
e-mail: PDIC831009@istruzione.it - sito: www.ic-ponso.it



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE - PONSO
Prot. 0001079 del 08/03/2022
VII-6 (Uscita)

Al docente Thomas Gelain
All'Albo online
Amministrazione trasparente
Sito web <https://www.ic-ponso.it/category/digitalboard/>

Oggetto: Conferimento incarico di **COLLAUDATORE**
Progetto PON "Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione"
CNP: 13.1.2A-FESR PON-VE-2021-283
CUP: G79J21009790006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Visto l'Avviso pubblico del M.I. Prot. n° 28966 del 6 settembre 2021 relativo al FESR REACT EU "Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione": *Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - Azione 13.1.2 "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";*
- Visti i seguenti Regolamenti (CE) n.1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n.1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n.1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;
- Vista la nota Autorizzazione progetto, M.I. Prot. AOODGEFID – 0042550 del 2 novembre 2021;
- Visto l'Avviso pubblico del M.I. Prot. n° 28966 del 6 settembre 2021 relativo al FESR REACT EU "Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";
- Visto il Programma Annuale 2022;
- Visto il Decreto Interministeriale n. 129 del 28 agosto 2018 (Regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche);
- Vista la Delibera del Consiglio di Istituto n° 36 del 24/11/2021 Approvazione e adesione al Progetto PON "Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione";

- Vista la formale assunzione a bilancio prot. n. 6487/06-03 del 22/11/2021 Assunzione in bilancio Progetto PON “Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione” e l’individuazione del Responsabile Unico del Procedimento (RUP);
- Visto il Regolamento di Istituto per l’affidamento di incarichi ad esperti interni ed esterni;
- Rilevata la necessità da impiegare tra il personale interno n. 1 figura per lo svolgimento dell’attività di **Collaudatore** nell’ambito del Progetto PON “Digital Board” relativo all’Avviso pubblico M.I. Prot. n. 28966 del 06/09/2021;
- Visto l’Avviso interno per il reperimento per le figure professionali di Progettista e Collaudatore prot. n° 834/VII-6 del 18/02/2021;
- Vista l’Attestazione di valutazione da parte del Dirigente Scolastico delle domande pervenute e la relativa graduatoria prot. n° 1005/VII-6 del 03/03/2022;

CONFERISCE

Al Sig. Thomas Gelain, che presta servizio presso questa Istituzione Scolastica in qualità di docente di scuola secondaria di primo grado, l’incarico di **COLLAUDATORE** all’attuazione del Progetto PON “Digital Board: Trasformazione digitale nella didattica e nell’organizzazione” (FESR) da svolgersi oltre il proprio orario di lavoro fino alla chiusura del Progetto.

Al predetto, al termine dell’attività e previa consegna del Registro delle attività, l’Istituto corrisponderà, secondo il CCNL, max ore 21 eccedenti il proprio orario d’obbligo, compenso orario di € 17,50 per un totale di € 367,50 lordo dipendente su cui graveranno le ritenute di legge.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Nicola Soloni

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell’Amministrazione digitale e norme ad esso connesse